

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
18.12.2024

Asema	A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Airport	Osoite	Ohtolankatu 10, 01510 Vantaa
Tarkastaja	Tomi Kanninen	Aseman puhelinnumero	0753232222

Ajoneuvon merkki	Mini Cooper SE Viistoperä (AB) 20v A		
Valmistenumero	WMW11DJ07N2R65129	Käyttöönottopäivä	16.12.2021
Matkamittarin lukema	45011km	Käyttövoima	Sähkö

Arviointi 1 = Kunnossa 2 = Tyydyttävässä kunnossa 3 = Korjauksen tarpeessa
Lisätiedot

- Seuraava huolto 11/2025.

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,2	2,0	9	30 %	Etuakseli	65,0	72,0	10	100 %
Taka-akseli	1,7	1,6	6	30 %	Taka-akseli	75,0	80,0	6	100 %
Seisontajarru	1,7	1,5	12	70 %					
Urasvyvyys (mm)	Vasen		Oikea	Rengaspaineet (bar)	Vasen		Oikea		
Talvirengas (kitka)	Etuakseli	7,0	7,0	Talvirengas (kitka)	Etuakseli	2,3	2,3		
	Taka-akseli	7,0	7,0		Taka-akseli	2,2	2,2		
Kesärengas	Etuakseli	4,0	4,0	Kesärengas	Etuakseli				
	Taka-akseli	5,0	5,0		Taka-akseli				

1. Ajoneuvon yleistiedot

1.1	Asiapaperit	1	<input type="checkbox"/>	1.5	Rekisterimerkinnät	1	<input type="checkbox"/>
1.2	Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 18.12.2026			1.6	Rekisterikilpi	1	<input type="checkbox"/>
1.3	Valmistenumero	1	<input type="checkbox"/>	1.7	Huolto	1	<input type="checkbox"/>
1.4	Valmistajan kilpi	1	<input type="checkbox"/>	1.8	Huollon ajankohta		

2. Moottori ja sen apulaitteet

2.1	Moottori	1	<input type="checkbox"/>	2.4	Latausjärjestelmä	1	<input type="checkbox"/>
2.2	Käynti	1	<input type="checkbox"/>	2.5	Latausjännite V		
2.3	Käynnistyvyys	1	<input type="checkbox"/>	2.6	Jäähdytysjärjestelmä	1	<input type="checkbox"/>
				2.7	Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - 40 °C		

3. Ympäristöhaitat

3.1	Bensiinimoottorin pakokaasumittaus			3.2	Dieselmootorin pakokaasumittaus		
				3.3	Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD)		

4. Jarrujärjestelmä

4.1	Käyttöjarru	1	<input type="checkbox"/>	4.5	Ajonvakautusjärjestelmä	1	<input type="checkbox"/>
4.2	Käyttöjarrun dynamometritesti	1	<input type="checkbox"/>	4.6	Jarrunesteen kiehumispiste + 225 °C		
4.3	Seisontajarru	1	<input type="checkbox"/>	4.7	Jarrupalojen kunto	1	<input type="checkbox"/>
4.4	Seisontajarrun dynamometritesti	1	<input type="checkbox"/>	4.8	Jarruneste	1	<input type="checkbox"/>
				4.9	Jarrulevy	1	<input type="checkbox"/>

5. Voimansiirtolaitteet

5.1	Kytkimen toiminta			5.3	Veto- ja nivelakselit	1	<input type="checkbox"/>
5.2	Vaihteiston toiminta			5.4	Vetopyörästön kunto	1	<input type="checkbox"/>

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

6.1	Etuakselisto	1	<input type="checkbox"/>	6.3	Jousitus ja iskunvaimennus	1	<input type="checkbox"/>
6.2	Taka-akselisto	1	<input type="checkbox"/>	6.4	Renkaat ja vanteet	2	<input type="checkbox"/>

Renкас (kesä), Urasvyvyys 1,6 - 4,0 mm, tarkkaile renkaita

7. Ohjauslaitteet			
7.1 Ohjausnivelet ja -tangot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. Alusta ja kori			
8.1 Kori	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.2 Runko	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.3 Akseliston kiinnityspalkit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.4 Pakoputkisto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. Valaisimet ja sähkölaitteet			
9.1 Ajovalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.2 Lähivalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3 Kaukovoalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.4 Etuvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5 Suuntavalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.6 Takavalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7 Jarruvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. Koeajo ja näkyvyys			
10.1 Koeajo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.4 Peilit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.5 Muut ikkunat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11. Muut laitteet ja varusteet			
11.1 Turvavyöt ja -varusteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.2 Kytentäilaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.2 Ohjausvaihte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.6 Alustan kotelot ja pohjalevy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.7 Alustan suojaus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.8 Alustan suojamuovi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.8 Rekisterikilven valo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.10 Hätävilkut	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.11 Lisävalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.12 Muut valot ja valaistut kilvet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.13 Äänimerkinantolaite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.14 Akku ja johtimet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.6 Korin sisustus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.8 Lukkolaite, luvattoman käytön esto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.9 Nopeusmittari ja ajopiirturi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.10 Muut mittarit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.3 Varoituskolmio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.4 Radio ja audiolaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Tarkastus on suoritettu katsastusaseman käytössä olevilla laitteilla, ajoneuvon rakenteita ja osia purkamatta. Kotelorakenteet on tarkastettu ilman erikoislaitteita ja OBD –testilaitetta on käytetty vain pakokaasujärjestelmän testaukseen. Tarkastettavaa ajoneuvoa on verrattu samanmerkkiseen ja -ikäiseen, normaalikuntoiseen ja normaalisti kuluneeseen ajoneuvoon. Tarkastettava kohde on arvosteltu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalista poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka johtaisi määräaikaikatsastuksessa jälkitarkastukseen, on arvosteltu korjauksen tarpeessa olevaksi. Tarkastuksessa ei ole erikseen tarkastettu hybridi- tai sähköajoneuvojen niitä sähköjärjestelmiä, jotka vaativat sähkötyöturvallisuusstandardin (SFS6002) mukaisen pätevyuden. Asiakas saa tarkastuksesta tarkastusraportin. Tarkastusraportti on A-Katsastuksen omaisuutta ja se voi niin halutessaan hyödyntää tarkastusraporttia ja siinä olevia tietoja muussa liiketoiminnassaan ilman asiakkaan erikseen antamaa suostumusta. A-Katsastus vastaa palvelussa mahdollisesti olevasta virheestä. Korvausvastuu rajoitettu kuitenkin enintään palvelun hintaan.